BOARD OF INTERMEDIATE AND SECONDARY EDUCATION, MULTAN

OBJECTIVE KEY FOR SSC SPECIALEXAMINATION, 2021

Name of Subject: BioLoGY 10th Session:

Q.Nos	Paper Code	Paper Code	Paper Code	Paper Code
	3461	3463	3465	3467
1	D	D	Ċ	A
2	B	D	A	A
3	D	Ć	A	C
4	D	À	A	B
5	C	A	(Ď
6	A	A	B	B
7	A	C	D	Ð
8	A	B	B	B
9	C	D	D	D
10	B	B	B	D
11	D	D	D	C
12	В	B	Ď	4
13	F. SH		,	,
14				
15			/	
16		4		1
17		/	1	/
18	1		/ /	
19		/	/	
20	/	/	/	•

مر فيفكيث بابت تعيم سواليد برجد امار كنگ Key جم نے مضمون ____ مختون ___ _ Biology ___ کروپ ____ میٹرکٹ میل امتحان 2021ء کا سوالیہ پرچہ انثائیہ ومعروض (Subjective & Objective) کو بنظر عمیق چیک کرلیا ہے یہ پرچہ انثائیہ ومعروض (Set کیا گیا ہے۔ اس سوالیہ پر چہ میں کسی قتم کی کوئی غلطی نہ ہے ۔ ہم نے سوالیہ پر چہ کا اردو اور انگریزیVersion بھی چیک کرلیا ہے۔ یہ Version آپس میں مطابقت رکھتے ہیں۔ نیز اس پر چہ کی معروضی (Key (MCQs کی بابت تصدیق کی جاتی ہے کہ اس میں بھی کسی قتم کی کوئی غلطی نہ ہے۔ مزید سے کہ ہم نے Key بنانے سے متعلق وفتر کی جانب سے تیار کردہ مدایات وصول کرے ان کا بغور مطالعہ کرلیا ہے اور ان کی روشنی میں Key بنائی ہے۔ نیز سب ایگزامیز زکیلئے تفصیلی مارکنگ مبرایات/ مارکنگ سکیم/Rubrics مجمی تیار کر وی گئی ہیں۔

Prepared & Checked By:

Dated: 13-12-2021

S.#	Name	Designation	Institution	Mobile No	Cimul.
1	Dr. M. Fakhan Masin	SST (Bic)	GHS. God Ser. Multon.	0300	Signature
2 1	ACPONEC Demineral		- 1	0300699364	500
3	Mashalid Asyruf	Sr. H.M	GH-S GulzBucwin	03017602774	may
4			Multan		JOHN

Nazir Ahmad SS (Bio) GOVT. H.S.S Lar Multan 0302-7492743 ABIUM

3 SAIMA IRAMGILANI SST (SC) Govt Muslim Girls MS

Dated: 4-12-2021

SSC PART-II (10th CLASS) (SPECIAL EXAMINATION)

BIOLOGY

TIME ALLOWED: 1.45 Hours

صرانثائي SUBJECTIVE

وتت = 1.45 گھنے

MAXIMUM MARKS: 48

كل نبر = 48

NOTE: Write same question number

نوث ۔ جوانی کا نی برونی سوال نبراور جزونمبرورج کیجیج کرسوالید برے میں درج ہے۔

and its part number on answer book, as given in the question paper.

SECTION-1

		SECTION-I		
2. A	ttempt any five parts.	$10 = 2 \times 5$	2_ كوكن ما في اجراك جوابات تحرير يجير	سوال نمبر
(i)	What are lenticels? Write their function.		ليتى سلز كيابين؟ ان كافعل كهين-	(i)
(ii)	What is the function of mucous present in	nasal cavity?	نیزل کویٹ میں میوکس کا کیا کردارہ؟	(ii)
(iii)	Write the causes of Bronchitis.		بروثكائش كى وجو بإت ككيس _	(iii)
(iv)	Define osmoregulation.		اوسمور يكوليشن كي آخريف كرير_	(iv)
(v)	Differentiate between renal cortex and ren	al medulla.	رینل کار بھس اور رینل میڈولا میں فرق ہیان کریں۔	(v)
(vi)	Define stimulus. Give two examples,		سلیمولس کی تعریف کریں اور دومثالیں دیں۔	(vi)
(vii)	Differentiate between sensory and motor r	neurons.	سینسری اور موفر نیوران میں فرق بیان کریں۔	(vii)
(viii)	Write the functions of meninges.		مینن چیز کے افعال کھیں۔	(viii)
3. A	ttempt any five parts.	$10 = 2 \times 5$.3- كولى سے بانچ اجراك جوابات تحرير كيجيـ	سوال نمبر
(i)	Explain the fibrous cartilage.		فائبرس كارثيليج كىوضاحت كرير	(i)
(ii)	What are triceps muscles?		ٹیائی سپس مسلوکیا ہوتے ہیں؟	(ii)
(iii)	Describe the reproduction by fragmentatio	n.	فریلمنٹیفن کے ذریعیاتو لید کاعمل بیان کریں۔	(iii)
(iv)	What is meant by AIDS and HIV?		AIDS اور HIV كاكيامطلب ب؟	(iv)
(v)	Define translation.		والسليفين كاتعريف كريي-	(v)
(vi)	What is meant by homozygous genotype?		ہوموذائیکس جینوٹائپ سے کیامراد ہے؟	(vi)
(vii)	What is meant by phenotype?		فينونائپ كيامرادىج؟	(vii)
(viii)	Define Mendel's law of segregation.		مینڈل کے لاء آف بیگریکیفن کی تعریف کریں۔	(viii)
4. A	ttempt any five parts.	$10 = 2 \times 5$	4- كوكى سے بانچ اجراك جوابات تحرير كيجي	سوال نمبر
(i)	Define an ecosystem.		ا يكوسىم كى تعريف كريں _	(i)
(ii)	Differentiate between primary and second	ary consumers.	رِ ائری اور سیکنڈری کنز بیسرز میں فرق واضح کریں۔	(ii)
(iii)	Draw a food chain.		ا يک فو د چين محينچين _	(iii)
(iv)	How ectoparasites are different from endo	parasites?	ا کیٹو پیراسائیٹس ایڈ و بیراسائیٹس سے کیسے مختلف ہے؟	(iv)
(v)	What is the role of restriction endonucleas	ses enzymes in	حینینک انجینتر نگ میں رسر کشن اینڈونیوکلیئز زاینز ائمنر کا کیا کردارہے؟	(v)
	genetic engineering?			
(vi)	What are plasmid?		پانلیایں؟ ا	(vi)
(vii)	What are synthetic drugs? Give one example of the control of the c	mple.	تالیفی ادویات کیامیں؟ ایک مثال دیں۔ سوشل ملکما کیا ہے؟	(vii)
(viii)	What is social stigma?		سوشل ملكما كياب؟	(viii)
		SECTION-II	حصدو	

NOT	E: Attempt any two questions.	18 = 9 x	نوٹ۔ کوئی سے دوسوالات کے جوابات تحریر سیجیے۔ 2
5.(A)	Describe three steps of urine formation in human kidne	y. 4	5_(الف) انسانی گردے میں پیٹاب بنے کے تین مراحل بیان کیجے۔
(B)	What are ligaments and tendons and what functions do	5	(ب) لگامنش اورشیند نز کیا ہوتے ہیں اوروہ کیا افعال سرانجام دیتے ہیں؟
	they perform?		
6.(A)	Explain feedback mechanism.	4	6_(الف)
(B)	Explain germination of seed and types of germination.	5	(ب) جرمینیفن آف سیداوراس کی اقسام کی وضاحت کریں۔
7.(A)	Write a note on narcotics and hallucinogens.	4	7_(الف) ناركاس اور بيلوى لوجنز پرنوث كيميے _
(B)	Describe any five achievements of genetic engineering	. 5	(ب) مینظک انجینر گگ کے کوئی سے پانچ کاریائے نمایاں بیان کیجے۔

SE-26-2021-/600 (MULTAN)

2021

رول نبر (کے لم

NUMBER: 3461

(12) Which medicine is obtained from plants?

الحول Opium الحول

اپرین Aspirin اپرین

SSC PART-II (10th CLASS) (SPECIAL EXAMINATION)

	-	GY
		r-v
	_	

ائيولو جي

TIN	ME ALLOWED: 15 Minutes	OBJEC	TIVE	حصه معروضي	= 15 من	وقت
MΑ	XIMUM MARKS: 12				12 =	كلنم
	رست جواب كے مطابق متعلقہ دائر وكو ماركر يا بين سے محر	ال كيما من ويخ محة والرول عن س	الى كالى يرسوا	ور D دیے گئے ہیں۔ جو		
	فى ك صورت يش كوكى تمرفين دياجائي كا- إلى واليدى چەرى					
Not	e: you have four choices for eac	h objective type questio	n as A,	B, C and D. The	موالات برگزال ندكري _ choice	
	ich you think is correct, fill that be					
	ill the bubbles. Cutting or filling to arded in case BUBBLES are not fi					ll be
	No.1	med. Do not solve quest	uons on	uns sheet of O		سوال نمبر
(1)	There are shaped cartill	agenous rings in	اوتے ہیں۔	شکل کے گھیرے	ر ا ک ٹر کیا ک دیواریس کارٹیلیج کے	(1)
	the wall of trachea.					
	(A) D	(B) F	(C) U		(D) C	
(2)	The length of each kidney is	cm.			ہرگردہ سینٹی میٹر اسا ہوتا ہے	(2)
	(A) 5	(B) 10	(C) 15		(D) 20	
(3)	Insulin and glucagon are produced	in		- سينتير	انسولين ادرگلوكا كون مير	(3)
	(A) Hypothalamus إِنْ يُوتِصْلِهُ ص	(B) Liver グ	(C) Ant	ری erior pituitary	پنگریاز D) Pancreas) انٹیریئر پچ	
(4)	All of these are harmones except:				يتمام بارمونزين سوائے:	(4)
	انولین کے Insulin (A)	(B) Thyroxin کی راکس کے	(C) Glu	گلوکا گون کے cagon	(D) Pepsinogen کے جن کے	
(5)	Which cartilage is very much tough	and less flexible?		تي ہے؟	كون ك كار ثيليج بهت مخت اوركم فيكدار بو	(5)
	(A) Hyaline بائيالين	(B) Elastic ايا عل	(C) Fib	ious قامجری	(D) Lacuna t	
(6)	The simplest and most common me	ethod of	-4	عام طريقه	اے سیکسوئل ریپر دو کشن کاسب سے سادہ اور	(6)
	asexual reproduction is					
	(A) Binary fission بائىزىقىن	رفيض (B) Fragmentation	(C)	بڑگ Budding	(D) Spore formation پیورینا	
(7)	Branch of Biology in which we stud	y about inheritance:		تعلق پڑھے ہیں۔	بائیولوجی کی وہ شاخ جس میں ہم وراشت کے	(7)
	(A) Genetics صينطس	(B) Anatomy اینالوی	(C) Phy	فزیالوجی siology/	(D) Ecology ایکالوی	
(8)	The ratio of phenotype in law of inc	dependent assortment is:	-4	پىكەرىيغو	لاءآف انڈى پندنٹ اسور شنٹ ميں فينو ثائر	(8)
	(A) 9:3:3:1	(B) 9:3:2:2	(C) 9:	3:1:3	(D) 9:3:1:4	
(9)	The thickness of biosphere is:				بائيوسفيز كى مونائى ب-	(9)
	(A) 10 km	(B) 15 km	(C) 20	km	(D) 25 km	
(10)	Which is a abiotic component of	ecosystem?			ا يكوسسنم كااب بائيونك جزوكون ساب؟	(10)
	(A) Grass Ula	مثی (B) Soil	(C) Lio	n Æ	(D) Goat کری	
(11)	The work on genetic engineering	was started in:			حینینک انجینئر نگ برکام شروع موا۔	(11)
	(A) . # .1914 AD	(B) , d .1924 AD	(C) · *	.1034 AD	/D) . # .1044 AD	

(C) Cephalosporin سيفلوسپدرن (D) Insulin انسولين

کون ی دوالودول سے حاصل کی جاتی ہے؟

2021

رول نبر (ط م)

NUMBER: 3463

MAXIMUM MARKS: 12

SSC PART-II (10th CLASS) (SPECIAL EXAMINATION)

BIOLOGY	با ئ <u>تو</u> لو جى

TIME ALLOWED: 15 Minutes

صهمرضی OBJECTIVE

ونت = 15 منك

كل نبر = 12

نوٹ۔ ہرسوال کے چار مکنہ جوابات C ، B ، A اور D دیے گئے ہیں۔ جوانی کا ٹی پہرسوال کے سامنے دیئے گئے دائروں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائر وکو مارکر یا ناین سے بحر
ویجے۔ ایک سے زیادہ وائروں کوٹر کرنے یا کاٹ کر پڑ کرنے کی صورت میں فذکورہ جواب فلط تصورہ وگا۔ وائروں کو پُرٹد کرنے کی صورت میں کوئی فبرٹیس ویاجائےگا۔ اس موالیہ پرچہ پ
Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice حوالات برگزائل شكرين ــ
which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. Use marker or pen
to fill the bubbles. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be
awarded in case BUBBLES are not filled. Do not solve questions on this sheet of OBJECTIVE PAPER.

awa	rded in case BUBBLES are not fil	led. Do not solve quest	ions on this sheet of O	BJECTIVE PAPER.	
Q.N	lo.1			-	سوال نمب
(1)	Insulin and glucagon are produced	in	بيخين-	انسولین اورگلوکا گون میر	(1)
	(A) Hypothalamus بانكوتفيام	(B) Liver ダ	(C) Anterior pituitary どれ	پنگریاز D) Pancreas) انٹیریئر پکج	
(2)	All of these are harmones except:			بيتمام بارموزين سواع:	(2)
	(A) Insulin انسولین کے	(B) Thyroxin کھائی راکسن کے	(C) Glucagon کلوکا کون کے	(D) Pepsinogen کیاسیوجن کے	
(3)	Which cartilage is very much tough	and less flexible?	يق ج؟	كون ك كار شيليج بهت يخت اوركم كيكدار جو	(3)
	(A) Hyaline بائيالين	(B) Elastic ايلاعك	انا بحرس (C) Fibrous	(D) Lacuna t	
(4)	The simplest and most common me	thod of	عام طريقة ہے-	ا ہے سیکسوئل ریپر وڈکشن کاسب سے سادہ اور	(4)
	asexual reproduction is				
	(A) Binary fission باتنزی فضن	(B) Fragmentation سنجيشن	بدُنگ (C) Budding فرنگ	(D) Spore formation that	
(5)	Branch of Biology in which we study	y about inheritance:	تعلق پرھے ہیں۔	بائیولوجی کی وہ شاخ جس میں ہم ورافت کے	(5)
	(A) Genetics صيفيكس	(B) Anatomy ایٹاٹوی	(C) Physiology فزيالو جي	(D) Ecology ایکالوی	
(6)	The ratio of phenotype in law of ind	ependent assortment is:	پکاریثو ہے۔	لاءآف انذى ينذنث اسور ثمنث مين فينوثائب	(6)
	(A) 9:3:3:1	(B) 9:3:2:2	(C) 9:3:1:3	(D) 9:3:1:4	
(7)	The thickness of biosphere is:			بائيسفير كى مونائى ب-	(7)
	(A) 10 km	(B) 15 km	(C) 20 km	(D) 25 km	
(8)	Which is a abiotic component of ec	osystem?		ا یکوسٹم کا ہے ہائیونگ جز دکون ساہے؟	(8)
	(A) Grass いる	مثی (B) Soil	ثير (C) Lion)	(D) Goat کری	
(9)	The work on genetic engineering w	as started in:		حینظک انجینئر نگ پرکام شروع ہوا۔	(9)
	(A) 1914 AD	(B) ぱ 1924 AD	(C) ش 1934 AD	(D) ئے 1944 AD	
(10)	Which medicine is obtained from	plants?		كون ى دوالودول سے حاصل كى جاتى ہے؟	(10)
	(A) Aspirin اسپرین	افخون B) Opium)	چورل (C) Cephalosporin	انسولین D) Insulin سیفلو	
(11)	There are shaped carti	lagenous rings in	شكل كيكير بوتي إلى-	ثریکیا کی دیواریس کارٹیلیج کے	(11)
	the wall of trachea.				
	(A) D	(B) F	(C) U	(D) C	
(12)	The length of each kidney is	cm.	***	برگرده مینرلمباهوتا <i>ب</i>	(12)
	(A) 5	(B) 10	(C) 15	(D) 20	

2021

رول نبر (کما

NUMBER: 3465

(12) All of these are harmones except:

انسولین کے Insulin (A)

SSC PART-II (10th CLASS) (SPECIAL EXAMINATION

BIO	LOGY			Ů.	باليوو
TIME	E ALLOWED: 15 Minutes	OBJEC.	حصه معروضی TIVE	= 15 من	وفت
MAX	IMUM MARKS: 12			12 = ,	كلنمبر
1	ودرست جواب کے مطابق متعلقہ دائر ہ کو مارکر یا بین سے	وال كرما من وي محك وانزول على -	. D دي ڪئيل- جوالي کا لي پر جو	هرسوال کے چار مکن جوابات A، B، C اور	ۇ ت-
•	نے ک صورت میں کوئی نبرویس دیاجائے گا۔ اس سوالیہ پر	•			
	: you have four choices for each				
	h you think is correct, fill that bu				
	the bubbles. Cutting or filling tw ded in case BUBBLES are not fil				1 50
Q.N		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			سوال نمب
(1)	Which cartilage is very much tough	and less flexible?	5-	كون ك كار ثيليج بهت مخت اوركم ليكدار بوتى	(1)
	(A) Hyaline ايُولين	(B) Elastic ايلامنك	قا بحرس (C) Fibrous)	(D) Lacuna t عيو	
(2) 1	he simplest and most common me	thod of	مطریقہ ہے۔	ا سيكسۇل رېپروۋكشن كاسب ساده اورعا	(2)
а	sexual reproduction is				
	بائنزى فشن A) Binary fission	نيش نيش (B) Fragmentation	بذنگ (C) Budding و	(D) Spore formation المرابع	
(3)	Branch of Biology in which we study	y about inheritance:	ں پڑھے ہیں۔	بائیولو تی کی وہ شاخ جس میں ہم وراثت کے متعلق	(3)
	(A) Genetics حينهكاس	(B) Anatomy اینانوی	(C) Physiology فزيالوجي	(D) Ecology ایکالو.ی	
(4)	The ratio of phenotype in law of ind		ريۋ ہے۔	لاءآ ف الله ي پندنث اسور ثمنث بين فينو ثائب ك	(4)
	(A) 9:3:3:1	(B) 9:3:2:2	(C) 9:3:1:3		
(5)	The thickness of biosphere is:			بائيسفير كى موالى ب-	(5)
	(A) 10 km	(B) 15 km	(C) 20 km	(D) 25 km	
(6)	Which is a abiotic component of ed	cosystem?		ا يكوسهم كاا بائيونك جزوكون ساب؟	(6)
	(A) Grass گاس	ملی (B) Soil	شر (C) Lion)	(D) Goat بكرى	
(7)	The work on genetic engineering w	vas started in:		حینظک انجینئر نگ پرکام شردع موا۔	(7)
	(A) رئے 1914 AD	(B) ₺ 1924 AD	(C) ئى 1934 AD	(D) ش 1944 AD	
(8)	Which medicine is obtained from p	lants?		کون ی دوابودوں سے حاصل کی جاتی ہے؟	(8)
	(A) Aspirin ايرين	افحول B) Opium)	(C) Cephalosporin ن	انسولين D) Insulin سيفلوسيو	
(9)	There are shaped cartila	agenous rings in		ٹریکیا کی دیواریس کارٹیلیج کے	(9)
	the wall of trachea.			-	
	(A) D	(B) F	(C) U	(D) C	
(10)	The length of each kidney is	cm.		ہرگردہ سینٹی میٹر اسبا ہوتا ہے۔	(10)
	(A) 5	(B) 10	(C) 15	(D) 20	
(11)	Insulin and glucagon are produce	ed in	בעַזַב'	انسولين اورگلوكا كون ميسي	(11)
	(A) Hypothalamus ہائیو تھیلے س	(B) Liver 点	(C) Anterior pituitary	پکریاز Pancreas) انٹیریئر پچۇری	

(B) Thyroxin کاوکا کون کے (C) Glucagon کاوکا کون کے (D) Pepsinogen

SE-26(Obj)(***)-2021-/600

(MULTAN)

2021

SSC PART-II (10th CLASS) (SPECIAL EXAMINATION

NUMBER: 3467

BIOLOGY

TIME	ALLOWED:	15	Minutes

صهمروض OBJECTIVE

MAXIMUM MARKS: 12	12 =	كلنمبر
ت C ، B ، A اور D دیے مح بیں۔ جوالی کا لی پر ہرموال کے سامندیے محدوار وں میں سے درست جواب کے مطابق متعلقہ دائر م کو مارکر یا بیان سے محر	برسوال کے جار مکنہ جوایا	توث۔
وارُول كويُكرن يا كاث كرية كم صورت على فدوره جواب فلاتسور موكار وارُول كو يُرندكرن كاصورت على كونى فبرثيل وياجاس كا- السواليدي جدي	ويح _ أيك عذباده	
Note: you have four choices for each objective type question as A, B, C and D. The choice		
which you think is correct, fill that bubble in front of that question number, on bubble sheet. U		n
to fill the bubbles. Cutting or filling to		

ples. Cutting or filling two or more bubbles will result in zero mark in that question. No credit will be

award	ed in case BUBBLES are not fill	ed. Do not solve ques	tions on this sheet of C	BJECTIVE PAPER.	
Q.No.					سوال نبسر
(1) Br	Branch of Biology in which we study about inheritance:		بائيولو تي كي ده شاخ جس مين جم ورافت كے متعلق پڑھتے ہيں۔		(1)
	(A) Genetics صفيفكس	(B) Anatomy ایتالوی	(C) Physiology فزيالو تي	(D) Ecology ایکالویک	
(2) Th	The ratio of phenotype in law of independent assortment is:		ی ریثو ہے۔	لاءآ ف انڈی پنڈنٹ اسور ٹمنٹ میں فینوٹائپ	(2)
	(A) 9:3:3:1	(B) 9:3:2:2	(C) 9:3:1:3	(D) 9:3:1:4	
(3) T	he thickness of biosphere is:			بائيسفير كى مونائى ہے۔	(3)
	(A) 10 km	(B) 15 km	(C) 20 km	(D) 25 km	
(4) W	hich is a abiotic component of eco	osystem?		ا یکوسٹم کااے بائیونگ جزوکون ساہے؟	(4)
	(A) Grass گفاس	مثی (B) Soil	ثير (C) Lion	(D) Goat کری	
(5) Th	ne work on genetic engineering wa	es started in:		حینیک انجینئر تک پرکام شروع موا۔	(5)
	(A) 🗸 ,1914 AD	(B) は・1924 AD	(C) ご 1934 AD	(D) ご・1944 AD	
(6) W	hich medicine is obtained from pla	ants?		كون ى دوالودون سے حاصل كى جاتى ہے؟	(6)
	(A) Aspirin كارين	(B) Opium افحول	(C) Cephalosporin چرن	انسولين Insulin (D) سيڤلوس	
(7) Th	nere are shaped cartilag	genous rings in	شكل كي تحريد إلى -	فریکیا کی دیواریس کار شیلیج کے	(7)
the	e wall of trachea.				
	(A) D	(B) F	(C) U	(D) C	
(8) Th	ne length of each kidney is	cm.		جرگردہ سینٹی میٹر اسباہوتا ہے۔	(8)
	(A) 5	(B) 10	(C) 15	(D) 20	
(9) Ins	انسولین اورگلوکا گون میں نتے ہیں۔ میں نتے ہیں۔ میں نتے ہیں۔ میں نتے ہیں۔				(9)
	(A) Hypothalamus بنگریاز (B) Liver جگر (C) Anterior pituitary انٹیر بیر کچوٹری (D) Pancreas چگریاز				
(10) A	All of these are harmones except:			يتمام بارموزين سواع:_	(10)
	انسولین کے Insulin (A)	تفائی راکس کے Thyroxin (B)	گوکا گون کے C) Glucagon)	(D) Pepsinogen کیسیوجن	
(11) V	Vhich cartilage is very much tough	and less flexible?	اج رُ	كون ككار ثيليج بهت بخت اوركم فيكدار موذ	(11)
	إيالين A) Hyaline	(B) Elastic ايلا	فابری (C) Fibrous قابری	(D) Lacuna tgQ	
(12) T	he simplest and most common me	ethod of	ما طريقہ ہے۔	اے سیکسوکل ریپر دؤکشن کاسب سے سادہ اور ،	(12)
ase	exual reproduction is				
	بائىزى فى Binary fission بائىزى	الليون Fragmentation الليون	برنگ (C) Budding برنگ	(D) Spore formation الم	
		SE-26(Ot	pj)(本 公 本 公 本)-2021-	1600 (MULTAN)	